

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-KR.ПБ09.В.00057/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0025539

Общество с ограниченной ответственностью "СОЮЗСТРОЙДЕТАЛЬ"
 Адрес (место нахождения): 117405, Россия, г. Москва, ул. Дорожная, д.60 Б, этаж 3. офис № 319
 ОГРН 1187746700459, Тел.: +7(495) 799-91-70

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

LIONChemtech
 Адрес (место нахождения): Республика Корея, 1277beon-gil 36, Daedeokdae-ro, Daedeok-gu, Daejeon-si, RepublikofKorea
 ОГРН, Тел.: +82-42-930-3300, Факс: +82-42-930-3344

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья»,
 Адрес: 105062, г. Москва, ул. Покровка, д.26/1, стр.3, Фактический адрес: 101000, РОССИЯ, город Москва, ул. Мясницкая, д. 22, стр. 1, ОГРН: 102770032317, тел. 8-495-504-71-64, www.sert01.ru,
 E-mail: 5047164@mail.ru, Аттестат пер. № ТРПБ.RU.ПБ09, 18.11.2015 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты отделочные, марки TRISTONE, на основе акриловых смол, коллекций: MODERN, CLASSICAL, RENAISSANCE, ROMANTIC, BAROQUE, ROMANESCUE, BYZANTINE, MARBLE, габаритными размерами по длине от 2500 мм до 3680 мм, и по ширине от 760 мм до 1520 мм, толщиной от 6 мм до 19 мм, плотностью 1750 кг/м³, выпускаемый по технической документации изготовителя.
 Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД2: 22.21.30

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 3920 51 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон N 123 от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117 ФЗ, от 02.07.2013 N 185 ФЗ, от 23.06.2014 N 160 ФЗ, от 13.07.2015 N 234 ФЗ, от 03.07.2016 N 301 ФЗ, 29.07.2017 N 244 ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1: группа горючести – Г1 (трудногорючие) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа по дымообразующей способности - Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18; группа по показателю токсичности продуктов горения – Т2 (умеренноопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20

ПРОТОКОЛЫ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 783/ТР от 14.11.2019г., (Испытательный центр пожарной безопасности Автономной некоммерческой организации "Сертификационный центр "Пожарные Подмосковья" ТРПБ.RU.ИН47 от 15.01.2016). Протокол сертификационных испытаний № 6880/РС от 15.11.2019 г. (Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности (НИЛ ПВБ) ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», 111524, г. Москва, ул. Перовская, д. 1, стр. 10, этаж 2 (Аттестат ТРПБ.RU.ИН28); Акт о результатах анализа состояния производства № 639/19 от 18.06.2019 г. (Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 22, стр. 1, Аттестат № ТРПБ.RU.ПБ09 от 18.11.2015 г.).

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 18.11.2019 по 17.11.2024



Руководитель (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

О.В. Умрихина
 Подпись

Умрихина О.В.

инициалы, фамилия

Шолин Н.А.

инициалы, фамилия